

VII Congreso Mundial de la



y otros Granos Andinos

IQUIQUE, CHILE 2019

Libro de Resúmenes

VII Congreso Mundial de la Quinua y
Otros Granos Andinos, Chile 2019

VII Congreso Mundial de la Quinua y Otros Granos Andinos, Chile 2019

LIBRO DE RESÚMENES

Editado por:

Ministerio de Agricultura, INDAP, Pontificia Universidad Católica de Chile, ODEPA

Equipo técnico responsable de la publicación

INDAP

Luis Bravo Montes
Pía Mckenzie

Pontificia Universidad Católica de Chile

Francisco Fuentes Carmona
Claudia Rojas Bertini

ODEPA

Javiera Pefaur

Primera edición

Diseño, diagramación e impresión

Pontificia Universidad Católica de Chile

Imprenta

Génesis Impresiones
Santiago – Chile

Tiraje: 1.000 ejemplares

El contenido y redacción de los resúmenes es de exclusiva responsabilidad de los autores.



INDAP
Ministerio de Agricultura



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE





ÍNDICE GENERAL

4	Presentación
5	La quinoa en Chile
7	Comisión organizadora
8	Comité científico
9	Programa general
13	Compendio de resúmenes
14	I: Recursos genéticos
45	II: Sistemas productivos, tecnología e innovación
84	III: Tecnología de alimentos y gastronomía
138	IV: Comercialización
149	V: Políticas públicas
154	VI: Desarrollo territorial e identidad cultural
180	Listado alfabético de autores de conferencias
184	Listado alfabético de autores de posters

EL PATRIMONIO BIOCULTURAL DE LA QUINUA AL SERVICIO DE LA AGRICULTURA CAMPESINA: DOS ESTUDIOS DE CASO EN ARGENTINA Y CHILE

NÚÑEZ-CARRASCO L.¹, CRUZ P.², EGAN N.³, WINKEL T.⁴

¹ Escuela de Trabajo Social, Universidad Católica del Maule, Curicó, Chile.

² UE CISOR, CONICET, Universidad Nacional de Jujuy, Jujuy, Argentina.

³ IIT, Universidad de Buenos Aires, Tilcara, Argentina.

⁴ UMR CEFE, IRD, Montpellier Francia.

lnunez@ucm.cl, saxrapablo@gmail.com, nancyegan1@gmail.com, thierry.winkel@ird.fr

Antecedentes. En el contexto actual de globalización de la producción de quinua y multiplicación de los países productores dentro y fuera de la zona de origen de este cultivo, la valorización del origen geográfico de la quinua permanece en estado embrionario. Sin embargo, los productores de quinua de los Andes y el litoral chileno podrían aprovechar su patrimonio biocultural milenario para promover la identidad de su producción y así diferenciarla del resto del mundo. Objetivo. Los proyectos de investigación "Baquiana" (CONICYT-PAI-80160043) y "Panarchi" (MSH-Sud-2017) proponen identificar los recursos y las estrategias que se podrían activar para promover el patrimonio biocultural de la quinua en beneficio de una agricultura familiar sostenible e inclusiva. Materiales y métodos. En base a investigaciones participativas con comunidades de agricultura campesina se realiza un análisis comparativo en dos contextos socioambientales distintos: en Chile con una feria libre de quinua y productos patrimoniales en el litoral maulino, y en Argentina con la producción familiar de quinua en un valle alto jujeño. Movilizando los conceptos de bienes comunes, patrimonio biocultural y panarquía se analizan los procesos y las acciones transformadoras emergentes entre los actores locales. Resultados. Se describen procesos de autoorganización de los productores y vinculación con actores del Estado y del mercado, llevando a innovaciones sociales que permiten la articulación de los productores locales con el mercado en circuitos cortos de venta directa, principalmente a la clientela turística. Emergen como dimensiones determinantes de la panarquía de la quinua i) en la región del Maule: la orientación comercial diversificada y el modelo de asociatividad todavía informal de los productores, ii) en la región de Jujuy: las temáticas del acceso de los productores a los recursos naturales y la tecnología. En un plano metodológico, se subraya la necesidad, para entender las dinámicas contemporáneas, de remontar a la situación socio territorial de la generación anterior. Discusión. Desde la panarquía, la articulación de subsistemas anidados (finca, comunidad, sociedad, etc.) revela configuraciones particulares que constituyen indicadores tempranos de cambios críticos en las comunidades rurales. Conclusiones. Se están poniendo a prueba, por un lado, planteamientos de ciencias de sustentabilidad y aplicabilidad de la panarquía, donde dimensiones como sistemas, ciclos adaptativos y bucles jerarquizados forman parte del análisis; y por otro lado, en términos metodológicos, se prueban supuestos de trabajo social territorial y comunitario.

Palabras claves: *agricultura campesina, agricultura inclusiva, desarrollo territorial, identidad cultural, patrimonio biocultural.*